

GRUPO/SEGMENTO

APLICACIÓN

AGUA

Aguas industriales

Depuración de condensados en aguas industriales

Descalcificación de condensados

Descarbonatación de aguas industriales

Desionización total de aguas industriales

Intercambiador de cationes de medición para aplicaciones en aguas industriales

Resina inerte

Lechos mixtos para aplicaciones de aguas industriales / depuración fina

Descalcificación de aguas con alto contenido en sales

Industria papelera

Resinas de un solo uso

Eliminación de componentes orgánicos de aguas industriales

Descalcificación de aguas industriales

Agua de consumo humano

Descarbonatación de agua potable

Eliminación de metales pesados del agua potable

Eliminación de nitratos

Descalcificación en lavavajillas

Descalcificación industrial mediante cartuchos

Descalcificación de agua potable

Descalcificación de agua potable / Polishing

Agua ultrapura

Desionización total de agua ultrapura

Depuración fina de agua ultrapura

Centrales eléctricas

Depuración de condensados en centrales eléctricas

Descarbonatación en centrales eléctricas

Desionización en centrales eléctricas

Intercambiador de cationes de medición

Lechos mixtos para centrales eléctricas

Depuración fina en centrales eléctricas

Eliminación de componentes orgánicos en centrales eléctricas

Descalcificación en centrales eléctricas

Industria nuclear

Tratamiento del agua del circuito abierto - desionización

Circuito primario - tratamiento de aguas de fugas del circuito primario

Circuito primario - piscina de almacenamiento de elementos combustibles

Circuito primario - tratamiento del refrigerante

Circuito primario - tratamiento de aguas residuales radiactivas

Circuito primario - depuración de lodos del generador de vapor

Circuito primario - tratamiento de vapores

Circuito secundario - tratamiento de condensados

Circuito secundario - tratamiento del agua de refrigeración